

1/6

Rec'd PCT/PTO 11 MAR 2005

特許協力条約に基づく国際出願願書

原本(出願用) - 印刷日時 2003年09月11日 (11.09.2003) 木曜日 16時20分40秒

M854-PCT

0	受理官庁記入欄	
0-1	国際出願番号	
0-2	国際出願日	
0-3	(受付印)	
0-4	様式-PCT/RO/101 この特許協力条約に基づく国際出願願書は、 右記によって作成された。	PCT-EASY Version 2.92 (updated 01.07.2003)
0-5	申立て 出願人は、この国際出願が特許協力条約に従って処理されることを請求する。	
0-6	出願人によって指定された受理官庁	日本国特許庁 (RO/JP)
0-7	出願人又は代理人の書類記号	M854-PCT
I	発明の名称	金属酸化物又は製鉄廃棄物の還元処理方法、及び、亜鉛及び／又は鉛の濃縮・回収方法
II	出願人	
II-1	この欄に記載した者は	出願人である (applicant only)
II-2	右の指定国についての出願人である。	米国を除くすべての指定国 (all designated States except US)
II-4ja	名称	新日本製鐵株式会社
II-4en	Name	NIPPON STEEL CORPORATION
II-5ja	あて名:	100-8071 日本国 東京都 千代田区 大手町二丁目6番3号
II-5en	Address:	6-3, Otemachi 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8071 Japan
II-6	国籍 (国名)	日本国 JP
II-7	住所 (国名)	日本国 JP
III-1	その他の出願人又は発明者	
III-1-1	この欄に記載した者は	出願人及び発明者である (applicant and inventor)
III-1-2	右の指定国についての出願人である。	米国のみ (US only)
III-1-4j	氏名(姓名)	市川 宏
III-1-4en	Name (LAST, First)	ICHIKAWA, Hiroshi
III-1-5j	あて名:	804-0002 日本国 福岡県 北九州市戸畑区 大字中原46-59
III-1-5en	Address:	新日本製鐵株式会社 エンジニアリング事業本部内 C/O NIPPON STEEL CORPORATION Engineering Divisions Group 46-59, Oaza-Nakabaru, Tobata-ku, Kitakyushu-shi, Fukuoka 804-0002 Japan
III-1-6	国籍 (国名)	日本国 JP
III-1-7	住所 (国名)	日本国 JP

2/6

特許協力条約に基づく国際出願願書

原本(出願用) - 印刷日時 2003年09月11日 (11.09.2003) 木曜日 16時20分40秒

M854-PCT

III-2 III-2-1	その他の出願人又は発明者 この欄に記載した者は	出願人及び発明者である (applicant and inventor)
III-2-2	右の指定国についての出願人である。	米国のみ (US only)
III-2-3 a	氏名(姓名)	茨城 哲治
III-2-4 n	Name (LAST, First)	IBARAKI, Tetsuharu
III-2-5 a	あて名:	299-1141 日本国 千葉県 君津市 君津1番地 新日本製鐵株式会社 君津製鐵所内
III-2-5e n	Address:	C/O NIPPON STEEL CORPORATION KIMITSU WORKS 1, Kimitsu, Kimitsu-shi, Chiba 299-1141 Japan
III-2-6	国籍(国名)	日本国 JP
III-2-7	住所(国名)	日本国 JP
III-3 III-3-1	その他の出願人又は発明者 この欄に記載した者は	出願人及び発明者である (applicant and inventor)
III-3-2	右の指定国についての出願人である。	米国のみ (US only)
III-3-3 a	氏名(姓名)	井村 章次
III-3-4 n	Name (LAST, First)	IMURA, Shoji
III-3-5 a	あて名:	299-1141 日本国 千葉県 君津市 君津1番地 新日本製鐵株式会社 君津製鐵所内
III-3-5e n	Address:	C/O NIPPON STEEL CORPORATION KIMITSU WORKS 1, Kimitsu, Kimitsu-shi, Chiba 299-1141 Japan
III-3-6	国籍(国名)	日本国 JP
III-3-7	住所(国名)	日本国 JP
III-4 III-4-1	その他の出願人又は発明者 この欄に記載した者は	出願人及び発明者である (applicant and inventor)
III-4-2	右の指定国についての出願人である。	米国のみ (US only)
III-4-3 a	氏名(姓名)	織田 博史
III-4-4 n	Name (LAST, First)	ODA, Hiroshi
III-4-5 a	あて名:	299-1141 日本国 千葉県 君津市 君津1番地 新日本製鐵株式会社 君津製鐵所内
III-4-5e n	Address:	C/O NIPPON STEEL CORPORATION KIMITSU WORKS 1, Kimitsu, Kimitsu-shi, Chiba 299-1141 Japan
III-4-6	国籍(国名)	日本国 JP
III-4-7	住所(国名)	日本国 JP

BEST AVAILABLE COPY

3/6

特許協力条約に基づく国際出願願者

原本(出願用) - 印刷日時 2003年09月11日 (11.09.2003) 木曜日 16時20分40秒

M854-PCT

III-5	その他の出願人又は発明者	
III-5-1	この欄に記載した者は	出願人及び発明者である (applicant and inventor)
III-5-2	右の指定国についての出願人である。	米国のみ (US only)
III-5-4j	氏名(姓名)	安部 洋一
III-5-4e	Name (LAST, First)	ABE, Yoichi
III-5-5j	あて名:	293-8511 日本国 千葉県 富津市 新富20-1 新日本製鐵株式会社 技術開発本部内
III-5-5a	Address:	C/O NIPPON STEEL CORPORATION Technical Development Bureau 20-1, Shintomi, Futtsu-shi, Chiba 293-8511 Japan
III-5-6	国籍(国名)	日本国 JP
III-5-7	住所(国名)	日本国 JP
III-6	その他の出願人又は発明者	
III-6-1	この欄に記載した者は	出願人及び発明者である (applicant and inventor)
III-6-2	右の指定国についての出願人である。	米国のみ (US only)
III-6-4j	氏名(姓名)	高橋 茂樹
III-6-4e	Name (LAST, First)	TAKAHASHI, Shigeki
III-6-5j	あて名:	293-8511 日本国 千葉県 富津市 新富20-1 新日本製鐵株式会社 技術開発本部内
III-6-5a	Address:	C/O NIPPON STEEL CORPORATION Technical Development Bureau 20-1, Shintomi, Futtsu-shi, Chiba 293-8511 Japan
III-6-6	国籍(国名)	日本国 JP
III-6-7	住所(国名)	日本国 JP
III-7	その他の出願人又は発明者	
III-7-1	この欄に記載した者は	出願人及び発明者である (applicant and inventor)
III-7-2	右の指定国についての出願人である。	米国のみ (US only)
III-7-4j	氏名(姓名)	兼森 伸幸
III-7-4e	Name (LAST, First)	KANEMORI, Nobuyuki
III-7-5j	あて名:	293-8511 日本国 千葉県 富津市 新富20-1 新日本製鐵株式会社 技術開発本部内
III-7-5a	Address:	C/O NIPPON STEEL CORPORATION Technical Development Bureau 20-1, Shintomi, Futtsu-shi, Chiba 293-8511 Japan
III-7-6	国籍(国名)	日本国 JP
III-7-7	住所(国名)	日本国 JP

BEST AVAILABLE COPY

4/6

特許協力条約に基づく国際出願願書

原本（出願用） - 印刷日時 2003年09月11日（11. 09. 2003）木曜日 16時20分40秒

M654-PCT

III-8	その他の出願人又は発明者	
III-8-1	この欄に記載した者は	出願人及び発明者である (applicant and inventor)
III-8-2	右の指定国についての出願人である。	米国のみ (US only)
III-8-4j a	氏名(姓名)	鈴木 聡
III-8-4a n	Name (LAST, First)	SUZUKI, Satoshi
III-8-5j o	あて名:	293-8511 日本国 千葉県 富津市 新富20-1 新日本製鐵株式会社 技術開発本部内 C/O NIPPON STEEL CORPORATION Technical Development Bureau 20-1, Shintomi, Futtsu-shi, Chiba 293-8511 Japan
III-8-5a n	Address:	
III-8-6	国籍 (国名)	日本国 JP
III-8-7	住所 (国名)	日本国 JP
IV-1	代理人又は共通の代表者、通知のあて名 下記の者は国際機関において右記のごとく出願人のために行動する。	代理人 (agent)
IV-1-1ja	氏名(姓名)	青木 篤
IV-1-1en	Name (LAST, First)	AOKI, Atsushi
IV-1-2ja	あて名:	105-8423 日本国 東京都 港区虎ノ門 三丁目5番1号 虎ノ門37森ビル 青和特許法律事務所 A. AOKI, ISHIDA & ASSOCIATES Toranomom 37 Mori Bldg., 5-1, Toranomom 3-chome, Minato-ku, Tokyo 105-8423 Japan
IV-1-2en	Address:	
IV-1-3	電話番号	03-5470-1900
IV-1-4	ファクシミリ番号	03-5470-1911
IV-2	その他の代理人	筆頭代理人と同じあて名を有する代理人 (additional agent(s) with same address as first named agent)
IV-2-1ja	氏名	石田 敬; 古賀 哲次; 亀松 宏; 西山 雅也
IV-2-1en	Name(s)	ISHIDA, Takashi; KOGA, Tetsuji; KAMEMATSU, Hiroshi; NISHIYAMA, Masaya
V	国の指定	
V-1	広域特許 (他の種類の保護又は取扱いを求める場合には括弧内に記載する。)	EP: AT BE BG CH&LI CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LU MC NL PT RO SE SI SK TR 及びヨーロッパ特許条約と特許協力条約の締約国である他の国
V-2	国内特許 (他の種類の保護又は取扱いを求める場合には括弧内に記載する。)	AU CA CN KR US

BEST AVAILABLE COPY

5/6

特許協力条約に基づく国際出願願書

原本(出願用) - 印刷日時 2003年09月11日 (11.09.2003) 木曜 E 16時20分40秒

W854-1-CT

V-6	指定の確認の宣言 出願人は、上記の指定に加えて、規則4.9(b)の規定に基づき、特許協力条約のもとで認められる他の全ての国の指定を行う。ただし、V-6欄に示した国の指定を除く。出願人は、これらの追加される指定が確認を条件としていること、並びに優先日から15月が経過する前にその確認がなされない指定は、この期間の経過時に、出願人によって取り下げられたものとみなされることを宣言する。		
V-6	指定の確認から除かれる国	なし (NONE)	
VI-1	先の国内出願に基づく優先権主張 出願日	2002年09月13日 (13. 09. 2002)	
VI-1-1	出願番号	特願2002-268414	
VI-1-2	出願番号	日本国 JP	
VI-1-3	国名		
VI-2	先の国内出願に基づく優先権主張 出願日	2003年01月23日 (23. 01. 2003)	
VI-2-1	出願番号	特願2003-014268	
VI-2-2	出願番号	日本国 JP	
VI-2-3	国名		
VI-3	先の国内出願に基づく優先権主張 出願日	2003年04月11日 (11. 04. 2003)	
VI-3-1	出願番号	特願2003-107420	
VI-3-2	出願番号	日本国 JP	
VI-3-3	国名		
VII-1	特定された国際調査機関 (ISA)	日本国特許庁 (ISA/JP)	
VIII	申立て	申立て数	
VIII-1	発明者の特定に関する申立て	-	
VIII-2	出願し及び特許を与えられる国際出願日における出願人の資格に関する申立て	-	
VIII-3	先の出願の優先権を主張する国際出願日における出願人の資格に関する申立て	-	
VIII-4	発明者である旨の申立て (米国を指定国とする場合)	-	
VIII-5	不利にならない開示又は新規性喪失の例外に関する申立て	-	
IX	照合欄	用紙の枚数	添付された電子データ
IX-1	願書 (申立てを含む)	6	-
IX-2	明細書	43	-
IX-3	請求の範囲	5	-
IX-4	要約	1	EZABST00.TXT
IX-5	図面	3	-
IX-7	合計	58	






BEST AVAILABLE COPY

6/6

特許協力条約に基づく国際出願願書

JIS54-PC7

原本(出願用) - 印刷日時 2003年09月11日 (11.09.2003) 木曜日 16時20分40秒

	添付書類	添付	添付された電子データ
IX-8	手数料計算用紙	✓	-
IX-9	個別の委任状の原本	✓	-
IX-13	優先権証明書	優先権証明書 VI-1, VI-2, VI-3	-
IX-17	PCT-EASYディスク	-	フレキシブルディスク
IX-18	その他	納付する手数料に相当する特許印紙を貼付した書面	-
IX-19	要約書とともに提示する図の番号	1	
IX-20	国際出願の使用言語名:	日本語	
X-1	提出者の記名押印		
X-1-1	氏名(姓名)	青木 篤	
X-2	提出者の記名押印		
X-2-1	氏名(姓名)	石田 敬	
X-3	提出者の記名押印		
X-3-1	氏名(姓名)	古賀 哲次	
X-4	提出者の記名押印		
X-4-1	氏名(姓名)	亀松 宏	
X-5	提出者の記名押印		
X-5-1	氏名(姓名)	西山 雅也	

受理官庁記入欄

10-1	国際出願として提出された書類の実際の受理の日	
10-2	図面:	
10-2-1	受理された	
10-2-2	不足図面がある	
10-3	国際出願として提出された書類を補完する書類又は図面であつてその後期間内に提出されたものの実際の受理の日(訂正日)	
10-4	特許協力条約第11条(2)に基づく必要な補完の期間内の受理の日	
10-5	出願人により特定された国際調査機関	ISA/JP
10-6	調査手数料未払いにつき、国際調査機関に調査用写しを送付していない	

国際事務局記入欄

11-1	記録原本の受理の日	
------	-----------	--